

A transição digital na pequena pesca – o exemplo do projeto Fish-X

Raquel Pereira



Cofinanciado pela
União Europeia

Pesca de pequena escala: Demasiado importante para ser ignorada

- Aproximadamente 75% das embarcações de pesca ativas na UE
- Aprox. 48% do emprego
- Responsável por cerca de 23% das capturas
- Fonte de conhecimento ecológico tradicional
- Falta de dados da atividade deste setor, dificulta a gestão



Foco na pequena pesca: Próximos passos na UE relativamente ao controlo e monitorização



Revisão do Controlo de Regulamento



Seguimento em tempo real das embarcações e declarações de capturas eletrónicas até 2030



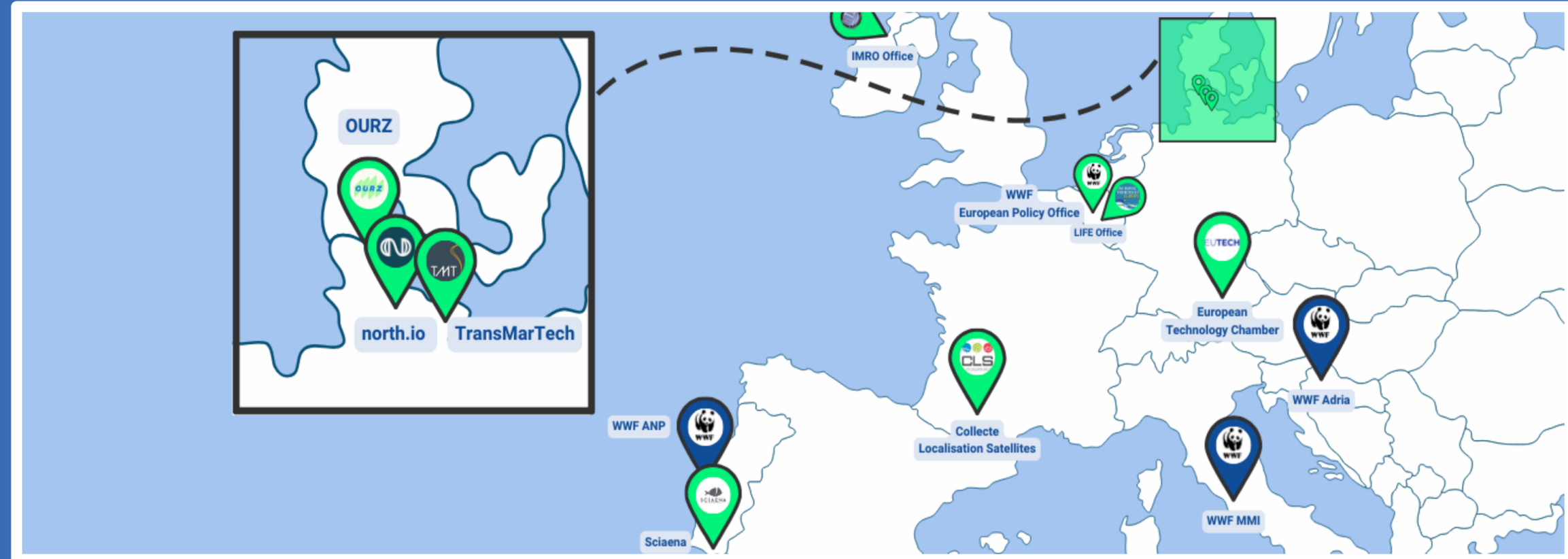
Rastreabilidade (EU CATCH IT): Identificação da embarcação, método é área de captura



Cofinanciado pela União Europeia

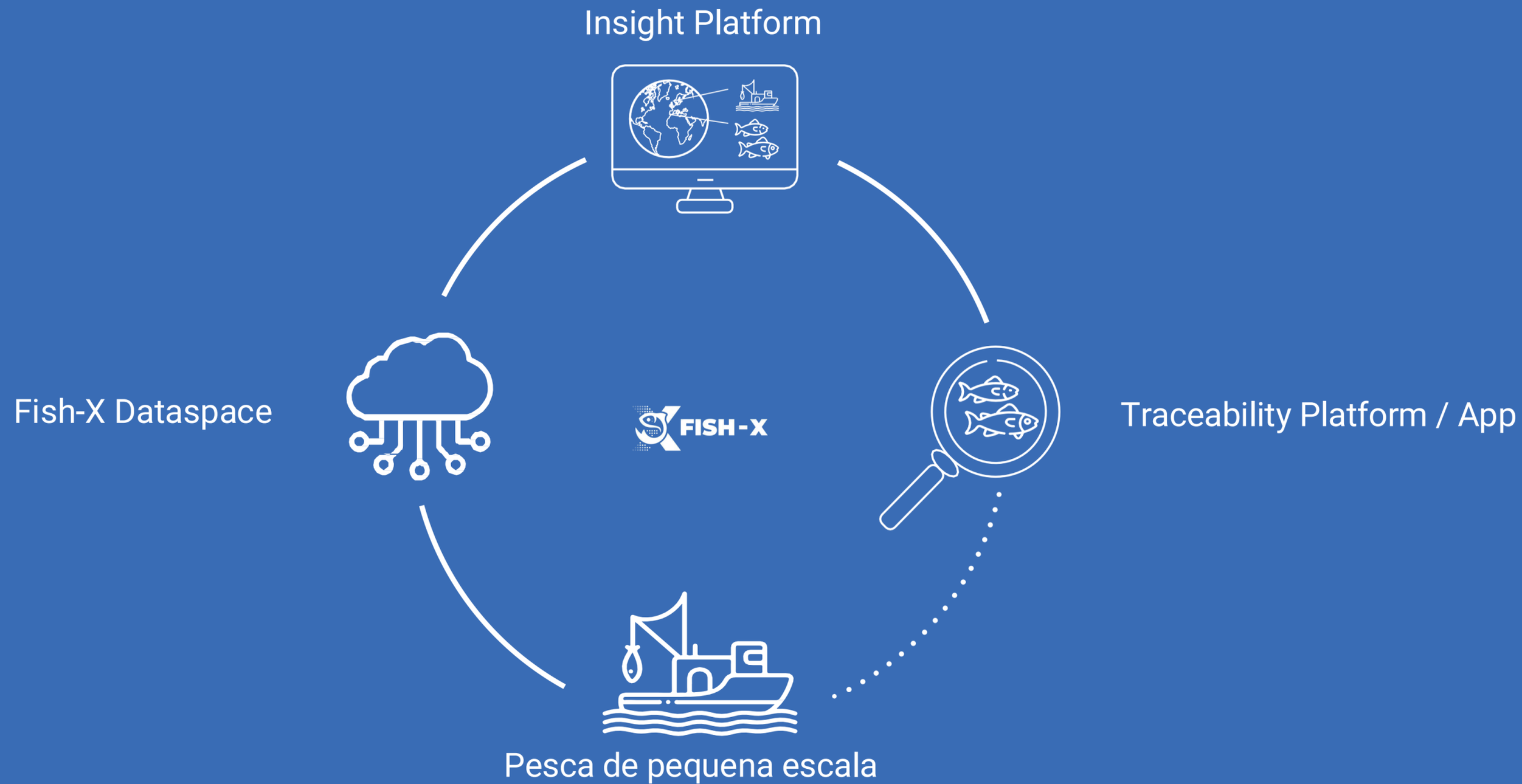
Enquadramento e consórcio do projeto

Duração :
Junho de 2022 a
maio de 2025
(36 meses)



Cofinanciado pela
União Europeia

Objetivos do projeto



Cofinanciado pela
União Europeia

Casos de estudo Fish-X

Duração:

Agosto de 2023 até Maio de 2025

4 casos de estudo:

- 3 para instalação de VMS e e-gears;
- 1 para a Plataforma de rastreabilidade;



Trabalho com comunidades piscatórias – Croácia, Irlanda e Portugal



Photo: Camila Prisco Paraiso



Cofinanciado pela
União Europeia

Casos de estudo Fish-X



NEMO



NAOS e-gear

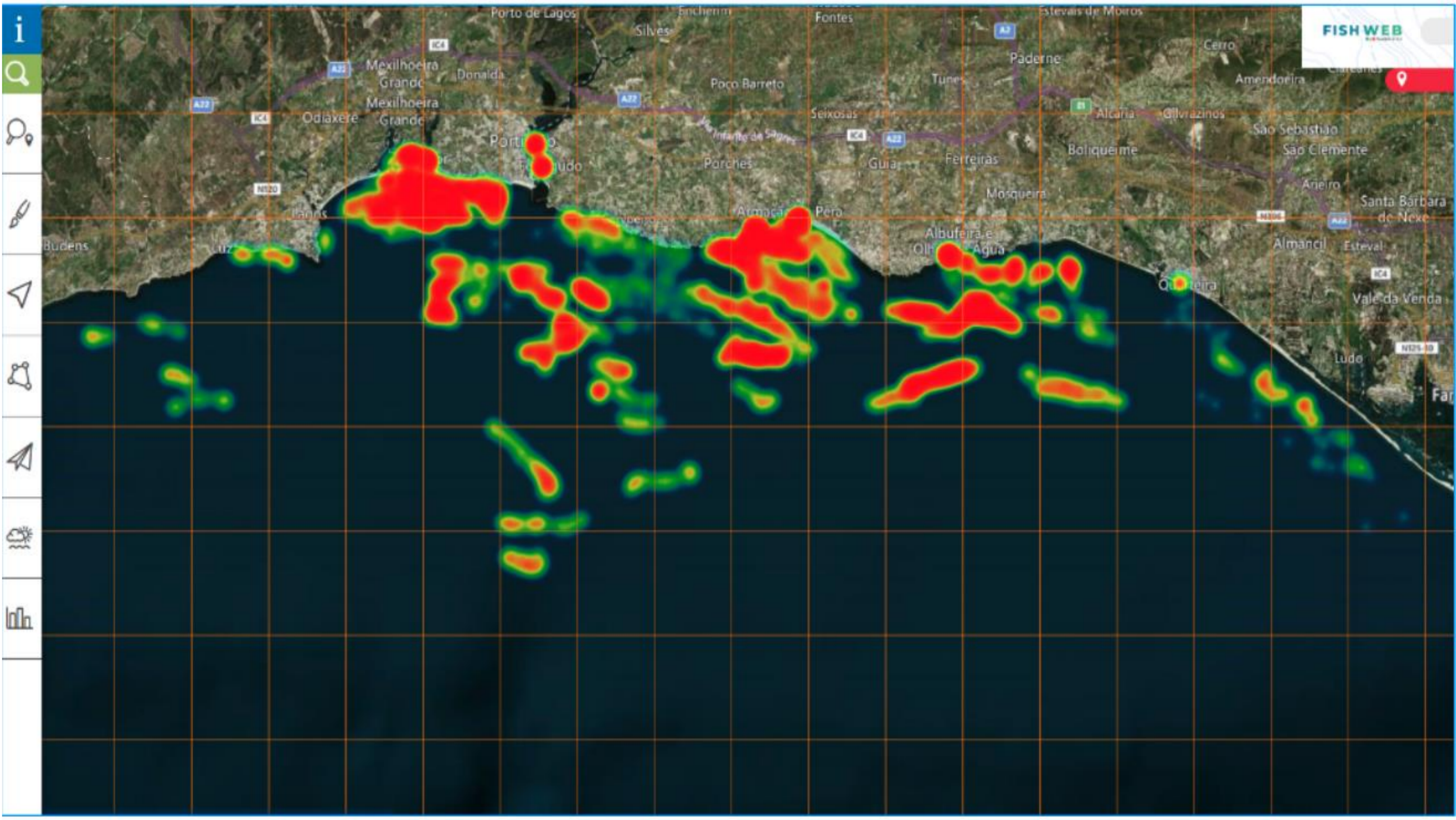
Caso de estudo	NEMOs	NAOs e-gear
Croácia	31	9
Irlanda	14	2
Portugal	59	-



Cofinanciado pela
União Europeia



Cofinanciado pela
União Europeia



Casos de estudo

Croácia:

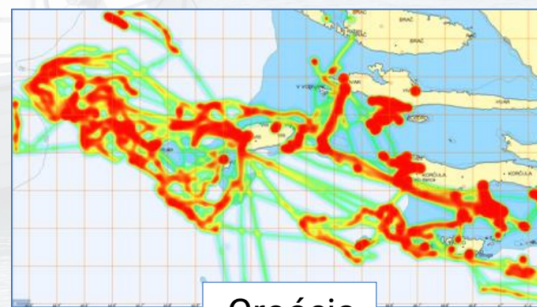
Hesitação inicial mas rápida adaptação
FishWeb – sugestão de melhorias
Pescadores recetivos do VMS – à espera que seja obrigatório

Irlanda:

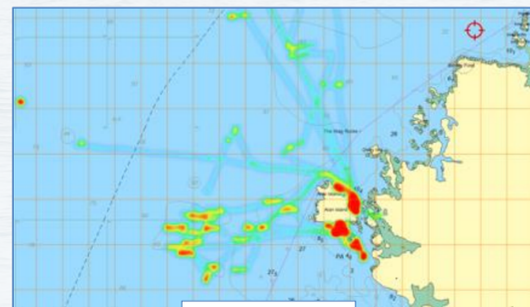
Maioria considera aparelho VMS útil e fácil de usar
Ficaram mais informados sobre as suas atividades de pesca
Sugeriram adicionar informação meteorológica

Portugal:

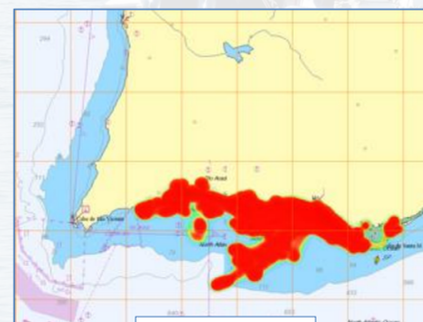
Interessados em novas tecnologias.
Plataforma FishWeb não foi muito usada.
Elevada satisfação com o projeto.



Croácia



Irlanda



Portugal

Photo: Camila Prisco Paraíso



Cofinanciado pela
União Europeia

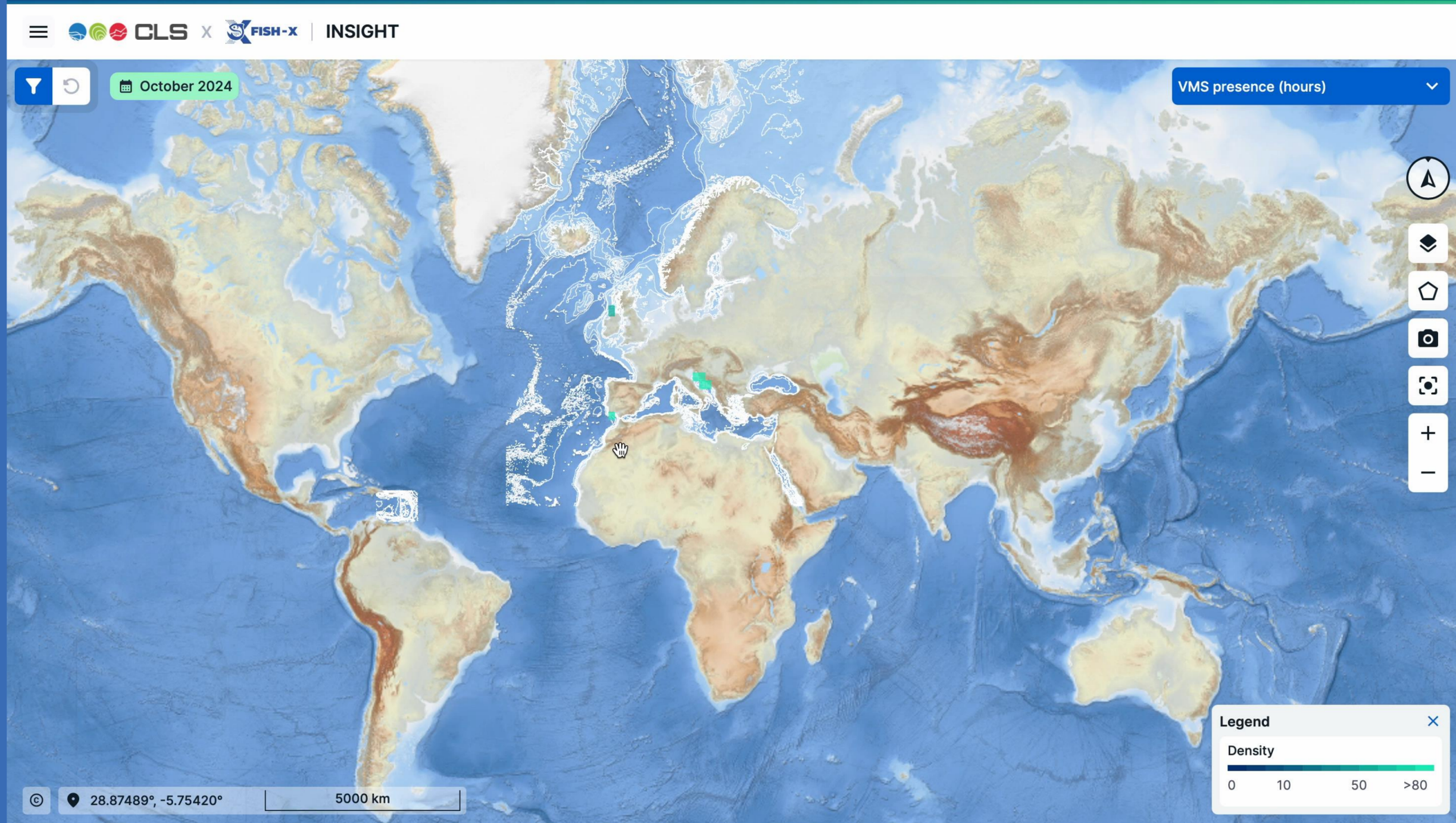
Destques dos pescadores

- Maioria dos pescadores satisfeitos com a participação (85% opinião positiva);
- A principal motivação foi proteger as suas zonas de pesca;
- As associações de pesca foram identificadas como chave para abordar as necessidades dos pescadores;
- FishWeb foi considerada útil, com potencial de se adicionar informações adicionais sobre necessidades específicas dos pescadores.

Photo: Camila Prisco Paraíso



Cofinanciado pela
União Europeia



 **TransMarTech SH**
Driving Maritime Future

**SCIAENA**
Ocean # Conservation # Awareness

**WWF**

**IIMR**
IRISH ISLANDS MARINE RESOURCE ORGANISATION

 **LOW IMPACT FISHERS OF EUROPE**

**EUTECH**

**CLS**
COLLECTE LOCALISATION SATELLITES

**OURZ**

**north.io**

www.fish-x.eu | rpereira@sciaena.org

**FISH-X**

Obrigada / Gracias / Merci

*“Acreditamos na
responsabilidade comum de
promover a pesca sustentável
e a biodiversidade marinha.”*

Photo: Camila Prisco Paraiso



**Cofinanciado pela
União Europeia**